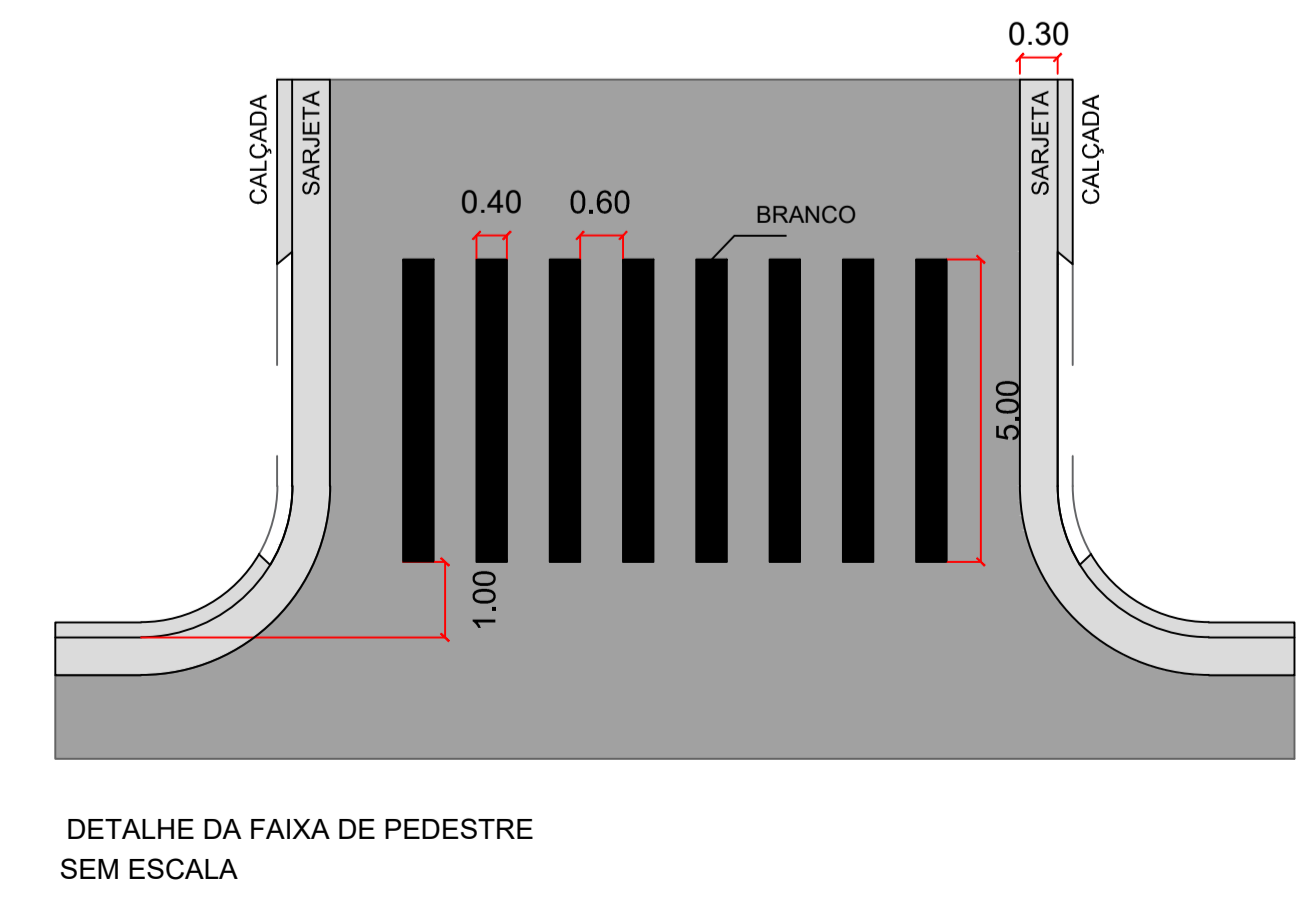
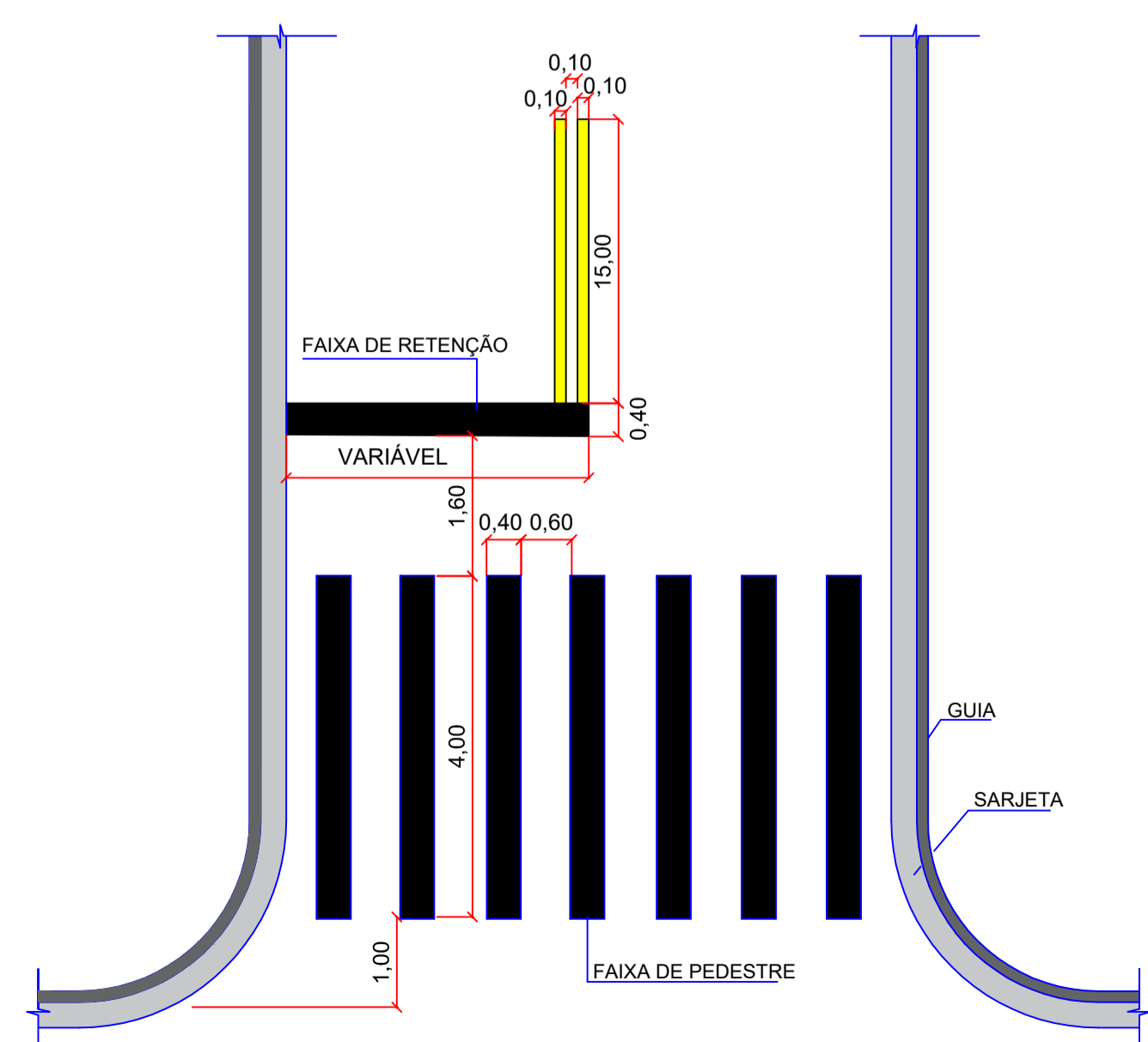
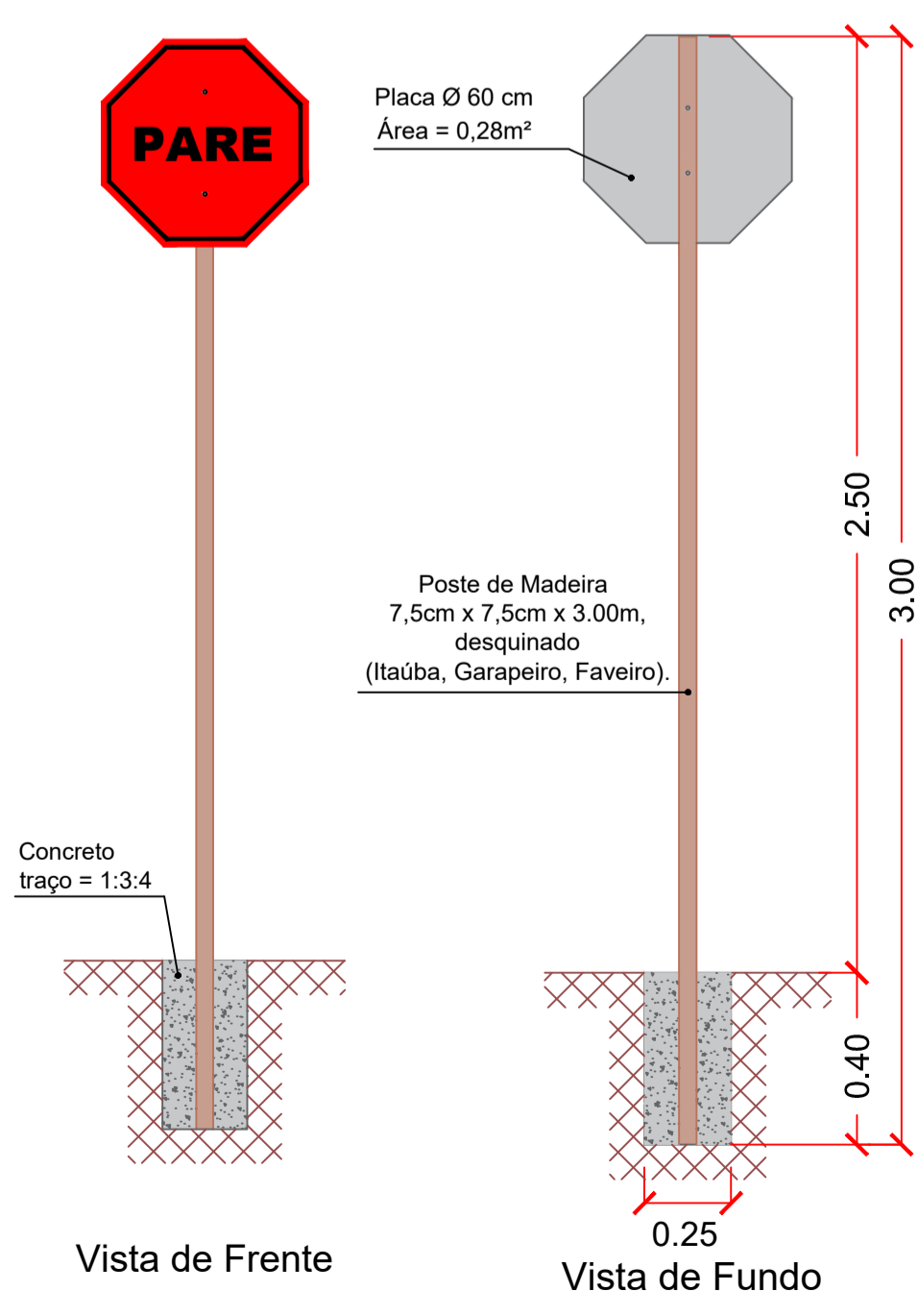
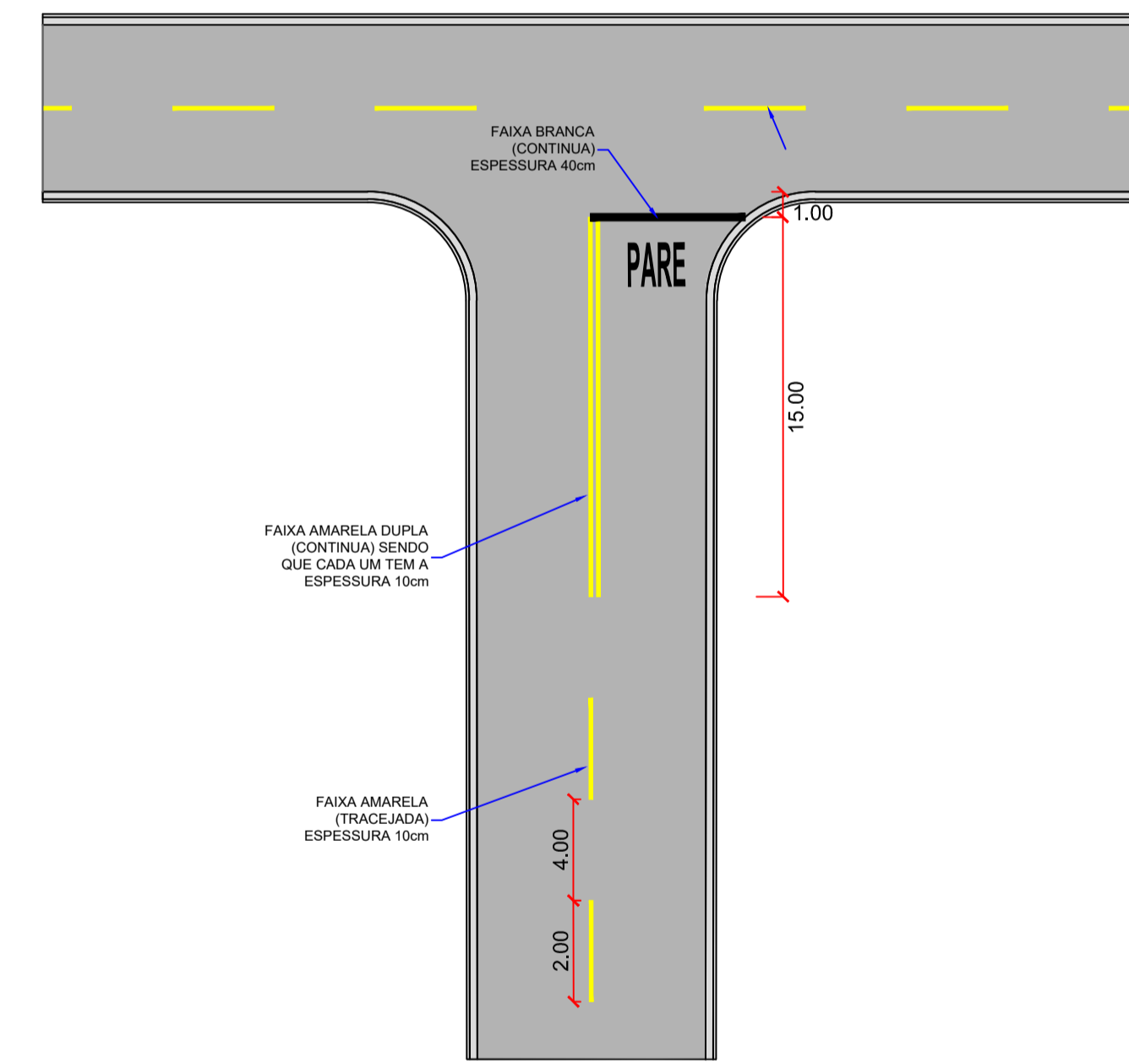
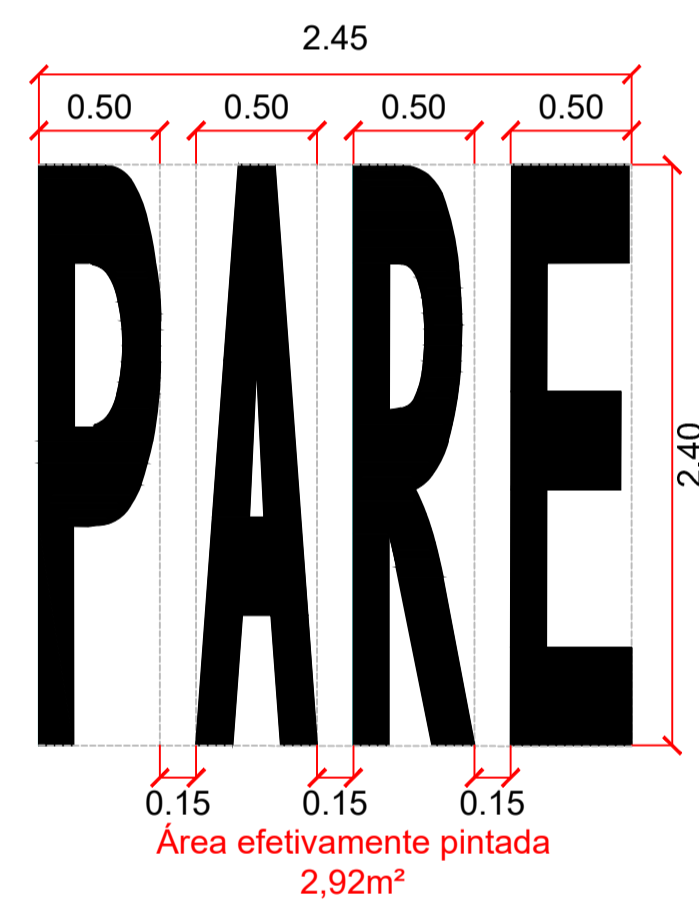


QUANTIDADES DE SINALIZAÇÃO VERTICAL				
NOME	SINALIZAÇÃO VERTICAL	CÓDIGO	DIMEN.	QUANTIDADE
PARADA OBRIGATORIO		R-1	Ø 0,50	1

QUANTIDADES DA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL (PINTURA MECANIZADA DE FAIXAS)							
NOME	SINALIZAÇÃO HORIZONTAL	COR	PINTURA (TIPOS)	ESPESSURA DA FAIXA (cm)	EXTENSÃO (m)	QUANT. (unid)	ÁREA (TOTAL)
FAIXA TRACEJADA		AMARELA	MECANIZADA	0,10	2,00	12	2,40
<b>TOTAL SINALIZAÇÃO HORIZONTAL MECANIZADA =</b>							<b>2,40</b>



<b>PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAURILÂNDIA</b> MATO GROSSO DO SUL	
OBRA: <b>INFRA ESTRUTURA RESTAURAÇÃO FUNCIONAL DO PAVIMENTO ASFÁLTICO</b>	QUADRO DE ÁREAS
LOCAL: <b>DISTRITO DE QUEBRACHO - ANAURILÂNDIA / MS</b> <b>RUA PIAUI</b>	PROPRIETÁRIO: <b>PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAURILÂNDIA</b>
AUTOR DO PROJETO: <b>LBM ENGENHARIA</b> LBM Engenharia EIRELI - ME CNPJ 14.172.539/0001-32 CREA 0487/D MS	RESPONSÁVEL TÉCNICO:  <b>LÁZARO BARBOSA MACHADO</b> CREA 22038/D MG - VISTO MS 1634
TÍTULO: <b>PROJETO EXECUTIVO RESTAURAÇÃO - PLANTA DE SINALIZAÇÃO</b>	
ESCALA: <b>1:500</b>	DATA: <b>JUNHO/2019</b>
REVISÃO	DESENHO: <b>Equipe Técnica</b>
FOLHA: <b>PS-05</b>	

NÚMEROS  
DESENHOS DE REFERÊNCIA  
APROVADO  
REVISÃO  
DATA  
Nº